




ISL91132IIMZ-T

Part Number:	ISL91132IIMZ-T
Výrobce / značka:	Intersil
Popis produktu	IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP
Datasheety:	PDF ISL91132IIMZ-T.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace ISL91132IIMZ-T

PART NUMBER	ISL91132IIMZ-T
VÝROBCE	Intersil
POPIS	IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF ISL91132IIMZ-T.pdf
NAPĚTÍ - VÝSTUP (MIN / FIX)	3.15V
NAPĚTÍ - VÝSTUP (MAX)	5V
NAPĚTÍ - VSTUP (MIN)	2.35V
NAPĚTÍ - VSTUP (MAX)	5.4V
TOPOLOGIE	Boost
SYNCHRONNÍ USMĚŘŇOVAČ	Yes
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-WLCSP (4x4)
SÉRIE	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	16-UFPGA, WLCSP
TYP VÝSTUPU	Programmable
KONFIGURACE VÝSTUPU	Positive
PROVOZNÍ TEPLOTA	-
POČET VÝSTUPŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	27 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Step-Up
FREKVENCE - PŘEPÍNÁNÍ	2.5MHz
DETAILNÍ POPIS	Boost Switching Regulator IC Positive Programmable 3.15V 1 Output 1.8A 16-UFPGA, WLCSP
CURRENT - VÝSTUP	1.8A

Související značky

Intersil ISL91132IIMZ-T	ISL91132IIMZ-T Distributor	Dodavatel ISL91132IIMZ-T
Cena ISL91132IIMZ-T	Obrázky ISL91132IIMZ-T	Obrázek ISL91132IIMZ-T
ISL91132IIMZ-T Datasheet PDF	ISL91132IIMZ-T Datasheet ke stažení	ISL91132IIMZ-T Datasheet
ISL91132IIMZ-T Stock	Koupit ISL91132IIMZ-T	Koupit Intersil ISL91132IIMZ-T
Intersil ISL91132IIMZ-T	Dodavatel Intersil	Intersil Distributor
Intersil ISL91132IIMZ-T		

Související produkty

 <p>ISL91132IINZ-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL91132IIPZ-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9112IRTNZ-T7A Výrobci: Intersil Popis: IC REG BUCK BST SYNC 3.3V 12TDFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL91133IILZ-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 2.3A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL91132II0Z-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL91128IINZ-T Výrobci: Intersil Popis: HIGH CURRENT BUCK BOOST WITH I2C Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL91132IIQZ-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL91132IIM-EVZ Výrobci: Intersil Popis: BOARD EVAL ISL91132IILZ 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL91128IINZ-T7A Výrobci: Intersil Popis: HIGH CURRENT BUCK BOOST WITH I2C Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL91132IILZ-T Výrobci: Intersil Popis: IC REG BOOST PROG 1.8A 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL91133IIM-EVZ Výrobci: Intersil Popis: BOARD EVAL ISL91133IILZ 16WLCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9112IRT7Z-T7A Výrobci: Intersil Popis: IC REG BUCK BOOST SYNC 5V 12TDFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>